

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP-3-11-72038529

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(CHER, EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - B.P. 210 - 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

Téléphone : 86-36-24

Commission Paritaire de Presse n° 530 AD

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F

M. le Sous-Régisseur de recettes
de la Protection des Végétaux

93, rue de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

C. C. P. : La Source 4604-25 C

BULLETIN TECHNIQUE N° 214

31 OCTOBRE 1978

PUCERONS et JAUNISSE NANISANTE

Des vols très importants de *Rhopalosiphum padi* ont encore été enregistrés la semaine dernière et toutes les céréales qui lèvent sont colonisées par les pucerons. Les conditions climatiques de ces derniers jours ont été également favorables à la multiplication des pucerons aptères (sans aile).

A la liste des régions les plus affectées, publiée dans Le Bulletin Téléphonique du 24 Octobre, il convient d'ajouter :
Le Val de Loire, la Gâtine Tourangelle et la Gâtine d'Indre-et-Loire où 80 % des parcelles ont atteint, voire même dépassé, le seuil d'intervention. Dans le Nord de la Champagne berrichonne et l'Ouest du Boischaut Nord, il n'est pas rare d'observer jusqu'à 40 % des plantes colonisées.

Il est donc indispensable de réaliser des comptages dans ces régions afin de s'assurer si le seuil d'intervention (deux plantes sur trois porteuses d'au moins un puceron) n'est pas atteint ou risque de l'être dans les prochains jours.

Dans les départements d'Eure-et-Loir et du Loiret, en Sologne et en Pays Fort, de nombreuses interventions ont déjà été réalisées. Il convient cependant de signaler que dans les parcelles où un traitement avec un insecticide peu rémanent, comme le DIMETHOATE ou le PIRIMICARBE, remonte à plus d'une semaine, des recolonisations importantes ont déjà été observées et qu'une seconde intervention est parfois nécessaire. Dans ces régions, certaines parcelles traitées présentent jusqu'à sept pucerons en moyenne par plante.

En cas d'intervention, il est possible de se reporter à la liste des insecticides publiée dans Le Bulletin Technique du 24 Octobre.

Pour les régions où les semis viennent juste d'être réalisés, les prochains Bulletins de la Station d'Alertes Agricoles "CENTRE" préciseront les risques pour les cultures.

P/Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire
"CENTRE"

L'Ingénieur d'Agronomie

A. DOUSSAU